



## TEMARIO ASIGNATURA

<b>Curso: 8° A-B</b>	<b>Asignatura: Ciencias naturales</b>
<b>Profesor(a): Jeannette Jiménez Arancibia</b>	
<b>Tipo de Evaluación: Prueba parcial</b>	<b>Fecha: 31-mayo-2024 8°A</b> <b>28-mayo-2024 8°B</b>

### CONTENIDOS:

1. **Célula:** Visión integrada de célula incluyendo aspectos como anatomía, fisiología y diferenciación.
2. **Tipos celulares:** Estructura y función de las células procariontes y eucariontes.
3. **Sistemas de integración:** Caracterización de los sistemas de integración en los seres vivos.
4. **Sistema digestivo:** Identificación y comprensión de los segmentos que conforman al sistema digestivo humano y sus glándulas anexas.
5. **Nutrición:** Análisis de la estructura y función de los nutrientes contenidos en los alimentos.
6. **Digestión por segmentos:** Identificación y comprensión de los procesos asociados a los segmentos que conforman al sistema digestivo humano y sus glándulas anexas.
7. **Sistema circulatorio:** Identificación y comprensión de la anatomía y fisiología del sistema circulatorio humano.